

**PROGRAM ODRŽAVANJA
JAVNIH POVRŠINA, CESTA I GROBLJA
NA PODRUČJU GRADA IVANIĆ-GRADA
ZA 2024. GODINU**

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE JAVNIH POVRŠINA

I. ZELENE POVRŠINE

1. KOŠNJA TRAVE

Čišćenje travnjaka od kamenja i drugog materijala prije košnje, razgrtanje krtičnjaka, košnja trave, čišćenje asfaltiranih površina od pokošene trave, košnja oko grmova, klupa i drugih objekata te deponiranje prikupljene trave i otpada.

Košnja trave	Površina m ²	Košnji godišnje	Količina
Nogometno igralište Šarampov Donji	11.208	10	112.080
Dio parka (Park hrvatskih branitelja) oko spomenika poginulim braniteljima	1.750	12	21.000
Park hrvatskih branitelja - preostali dio	16.000	12	192.000
Trg Vladimira Nazora	3.700	12	44.400
Srednjoškolski centar i OŠ	9.100	12	109.200
Spomen dom Alojza Vulinca	2.600	12	31.200
Moslavačka ulica	5.180	12	62.160
Ulica Kralja Tomislava	650	12	7.800
Osnovna škola Žeravinec	18.260	8	146.080
Savska ulica	3.785	7	26.495
Kolodvorska ulica	1.390	7	9.730
Omladinska ulica - oko st. Zgrade VI, VII, VIII i IX	4.800	7	33.600
Naselje Žeravinec - 5 stambenih objekata	26.600	8	212.800
Vulinčeva - stambena zgrada	100	8	800
Spomenik Vinka Jeđuta	350	7	2.450
Stambena zgrada X i stambena zgrada Vukovarska ulica	11.200	7	78.400
Školska ulica	5.200	12	62.400
Ulica Slobode	2.200	7	15.400
Vukovarska ulica	2.000	7	14.000
Ulica Ruža	1.700	7	11.900
Stari Ivanić	580	7	4.060
Poljana zona C	7.500	6	45.000
Posova zgrada	2.000	8	16.000
Ulica Ruža od Omladinske ulice do Ivanićplasta	1.000	8	8.000
Ulica Slobode - između Đačkog doma i Omladinskog odvojka	2.250	6	13.500
Jurinčeva ulica kod Centra za socijalnu skrb	1.450	7	10.150
Žeravinec - između stambenih objekata VIII i potoka Žeravinec	13.000	9	117.000

Ulica Donja Poljana i Rastićeve ulica	2.400	7	16.800
Površina na kraju slijepog dijela Jurinčeve ulice kod zaobilaznice	1.500	8	12.000
Žitna ulica - kod Agroprerade	1.900	8	15.200
Dječje igralište - "Siporeks"	5.500	8	44.000
Garićgradska ulica	1.800	8	14.400
Proljetna ulica	3.000	6	18.000
Savska ulica - kod kuće Riđan	2.000	6	12.000
Ulica Slobode - površina kod kuće Barilić	500	5	2.500
Ulica UPU 6	16.000	7	112.000
Ulica Josipa Kraša	9.000	7	63.000

2. KOŠNJA ZELENIH POVRŠINA PO MJESNIM ODBORIMA

Čišćenje travnjaka od kamenja i drugog materijala prije košnje, razgrtanje krtičnjaka, košnja trave, čišćenje asfaltiranih površina od pokošene trave, košnja oko grmova, klupa i drugih objekata te deponiranje prikupljene trave i otpada.

Košnja zelenih površina po MO	Površina m ²	Košnji godišnje	Količina
Naselje Deanovec	22.200	8	177.600
Naselje Dubrovčak Lijevi	14.000	8	112.000
Naselje Caginec	11.480	10	114.800
Naselje Posavski Bregi	10.500	10	105.000
Naselje Opatinec	12.940	8	103.520
Naselje Trebovec	4.400	8	35.200
Naselje Prečno	6.600	8	52.800
Naselje Šumečani	470	8	3.760
Naselje Graberje Ivaničko	42.000	8	336.000
Naselje Tarno	8.300	8	66.400
Naselje Breška Greda	6.200	8	49.600
Naselje Prerovec	14.890	8	119.120
Naselje Lonja	1.380	8	11.040
Naselje Šarampov Donji	3.200	8	25.600
Naselje Poljana Donja	4.830	10	48.300
Naselje Jalševac Breški	11.100	6	66.600

3. KOŠNJA ZELENOG POJASA IZMEĐU CESTE I NOGOSTUPA

Čišćenje travnjaka od kamenja i drugog materijala prije košnje, razgrtanje krtičnjaka, košnja trave, čišćenje asfaltiranih površina od pokošene trave, košnja oko grmova, klupa i drugih objekata te deponiranje prikupljene trave i otpada.

Košnja zelenog pojasa između ceste i nogostupa te bankina	Površina m ²	Košnji godišnje	Količina
Ivanić-Grad	32.000	3	96.000
Donji Šarampov	9.000	2	18.000
Graberje Ivaničko	10.000	2	20.000
Posavski Bregi	3.000	2	6.000

4. ČIŠĆENJE I METENJE PJEŠAČKIH STAZA

Čišćenje, metenje i ispuhivanje pješačkih staza, sakupljanje papira i raznih drugih otpada sa zelenih površina te odvoz na deponij.

Čišćenje i metenje pješačkih staza po parkovnim površinama	Površina m ²	Čišćenje godišnje	Količina
Park hrvatskih branitelja	2.000	45	90.000
Trg Valdimira Nazora	450	45	20.250
Srednjoškolski centar i OŠ	900	45	40.500
Spomen dom A. Vulinca	120	25	3.000
Kolodvorska ulica	100	25	2.500
Moslavačka ulica	200	25	5.000
Ulica Kralja Tomislava	100	25	2.500
Ulica Slobode	300	25	7.500
Vukovarska - od Ulica Ruža do Moslavačke	450	25	11.250
Šetnica	2.500	25	62.500
Savska ulica	2.800	10	28.000
oko stambenih zgrada 6,7,8 i 9	1.200	10	12.000
Naselje Žeravinec	1.000	10	10.000
OŠ Žeravinec	200	10	2.000
Stambena zgrada X i st. zgrada u Vukovarskoj	400	10	4.000
Stari Ivanić	200	10	2.000

5. ČIŠĆENJE I METENJE JAVNIH PROMETNIH POVRŠINA

Čišćenje i metenje cesta, nogostupa i parkirališta. Skupljanje otpada, papira i ostalih predmeta sa cestovnog pojasa (zeleno površine, živice i sl.) sa odvozom prikupljenog otpada, te deponiranje istog.

Čišćenje i metenje javnih prometnih površina	Površina m ²	Čišćenje godišnje	Količina
Trg Vladimira Nazora	2.400	33	79.200
Maznica	500	23	11.500
Ulica Krešimira IV	1.700	23	39.100
Kundekova ulica	200	23	4.600
E. Babića	750	23	17.250
Savska ulica	16.300	16	260.800
Ulica Kralja Tomislava	5.800	23	133.400
Moslavačka ulica	2.800	23	64.400
Pokupska ulica	1.200	23	27.600
Kolodvorska ulica (od Vulinčeve do želj. stanice i križanja)	1.160	23	26.680
Badalićeva ulica	1.200	23	27.600
Šiftarova ulica	7.200	23	165.600
Beliceva ulica (oko Doma A. Vulinca)	645	23	14.835
Omladinska ulica	7.200	23	165.600
Vulinčeva ulica	12.600	12	151.200
Školska ulica	2.200	12	26.400
Vukovarska ulica	3.900	12	46.800
Majdekova ulica od Savske do društvenog doma	8.750	12	105.000

Predavčeva ulica	2.500	12	30.000
Matije Gupca	5.110	12	61.320
Beliceva	4.130	12	49.560
Cundićeva	2.800	12	33.600
Ulica Ruža	4.800	12	57.600
Športska ulica	800	12	9.600
Dubrovačka ulica	2.100	12	25.200
Stambene zg. 7,8 i 9	1.850	12	22.200
Ulica Slobode	4.200	12	50.400
Ulica Franje Jurinca	9.100	12	109.200
Kolodvorska ulica - stovarište	1.290	12	15.480
Sajmišna ulica	900	8	7.200
Ulica Ljudevita Gaja	1.600	8	12.800
Ulica Milke Trnine+ produžetak	5.110	8	40.880
Poljana zona C	6.800	8	54.400
Stari Ivanić	1.000	23	23.000
Ulica UPU 6	12.000	4	48.000
Ulica Josipa Kraša	2.500	4	10.000
GRABERJE IVANIČKO			
Šenoina ulica	340	8	2.720
Ulica Nikole Tesle	360	8	2.880
Naftaplinska ulica	380	8	3.040
Cesta u centru kod gost. "Kapelica"	150	8	1.200
Nogostup u Zagrebačkoj ulici od križanja za "Peticu" do škole	370	8	2.960
Nogostup u Kriškoj ulici do križanja sa Zagrebačkom	1.150	8	9.200
Državna cesta nogostup	11.280	3	33.840
Državna cesta	22.300	3	66.900

6. ČIŠĆENJE I METENJE SIPINE OD ZIMSKE SLUŽBE

Čišćenje i metenje sipine od zimske službe sa cesta i parkirališta. Metenje odnosno struganje sipine sa stavljanjem na hrpe, utovar i odvoz sipine do 2 km na lokaciju koju odredi nadzorna osoba. Fino metenje nakon utovara. Čišćenje će se obavljati do tri puta u toku godine, odnosno po potrebi.

Čišćenje i metenje sipine od zimske službe	Površina m ²	Čišćenje godišnje	Količina
Trg Vladimira Nazora	1.540	2	3.080
Savska od pruge do mosta	1.600	2	3.200
Ulica Kralja Tomislava	1.800	2	3.600
Moslavačka ulica i Eduarda Babića	910	2	1.820
Pokupska	360	2	720
Badalićeva ulica (uz autobusni kol.)	120	2	240
Šiftarova ulica do objekta Koprić	100	2	200
Kundekova ulica	120	2	240
Beliceva uz Doma A. Vulinca	260	2	520
Kolodvorska od pruge do želj. stanice sa križanjem	500	2	1.000
Omladinska ulica	2.200	2	4.400
Krešimirova ulica	560	2	1.120
Maznica	350	2	700

Vulinčeva od pruge do Doma A. Vulinca	640	2	1.280
Školska ulica	1.450	2	2.900
Kolodvorska od želj. stanice do Jurinčeve	300	2	600
Cundićeva	1.400	2	2.800
Matije Gupca	1.460	2	2.920
Majdekova od Savske do obilaznice	1.390	2	2.780
Ulica Ruža	2.000	2	4.000
Športska ulica	400	2	800
Dubrovačka ulica	360	2	720
Savska od mosta do Omladinske	700	2	1.400
Ulica Slobode od Omladinske do Đačkog doma	700	2	1.400
Savska od Omladinske do uključ. križanje industrijska zona	2.000	2	4.000
Vukovarska ulica	1.330	2	2.660
Vulinčeva od doma do granice s Kloštrom	2.600	2	5.200
Jurinčeva ulica	2.200	2	4.400
Sajmišna ulica	630	2	1.260
Gajeva ulica	1.110	2	2.220
Ulica Milke Trnine + produžetak	2.800	2	5.600
Poljana zona C	4.500	2	9.000
Stari Ivanić	300	2	600
Državna cesta nogostup	11.280	2	22.560
Državna cesta	22.300	2	44.600

7. REZIDBA ŽIVICA NA JAVNIM POVRŠINAMA

Živice se orezuju do 4 puta godišnje, odnosno ovisno o potrebi. Uključena je rezidba živica po zadanom profilu i visini, košnja trave uz živicu i u živici, čišćenje živica od smeća, odvoz onečišćenja, te deponiranje, kresanje prerasle živice prije prve rezidbe prema dogovoru s nalogodavcem.

Rezidba živica na javnim površinama	Dužnih metara m ¹	Rezidba godišnje	Količina
Grad	700	4	2.800

8. REZIDBA UKRASNOG GRMLJA

Rezidba ukrasnog grmlja i odvoz suvišnog materijala će se vršiti po dinamici 2 puta godišnje.

Rezidba ukrasnog grmlja	kom	Rezidba godišnje	Količina
1. Veliki grmovi	110	2	220
2. Srednji grmovi	130	2	260
3. Mali grmovi	80	2	160
4. Bodljikavi grmovi	30	2	60

9. REZIDBA DRVEĆA

Rezidba drveća i odvoz na deponij do 5 km.

Rezidba drveća	kom	Rezidba godišnje	Količina
Velika stabla	40	1	40
Mala stabla	50	1	50
Uklanjanje stabala prema nalogu nadzorne osobe (piljenje debla, kresanje granja, odvoz i deponiranje, kupiranje)			
debljine 0-30	20	1	20
debljine 0-40 i veći	20	1	20

10. ODRŽAVANJE SADNICA, GRMOVA I UKRASNOG BILJA NA JAVNIM POVRŠINAMA

Rezidba ukrasnih grmova, ruža i drugih sadnica će se vršiti po dinamici 2 puta godišnje, a okopavanje i plijevljenje u dinamici 2 puta mjesečno u sezoni, deponiranje otpadnog materijala i zalijevanje sadnica.

Održavanje sadnice, grmova i ukrasnog bilja na javnim površinama	Ukupna površina sadnica m ²	Izvođenje potrebnih radnji (komplet)	Količina
1. Rezidba ukrasnih grmova i ostalih sadnica, a) Gnojidba (folijarna ili preko tla) kod prvog okopavanja, prije cvatnje, po ogrtanju, sa 30 g/m ² NPK 18-9-9, b) Gnojidba (folijarna ili preko tla) u jesen, nakon cvatnje, sa 50 g/m ² NPK 10-30-20. Okopavanje i plijevljenje ruža i drugih sadnica na javnim površinama, te istovremeno rezanje ocvalih cvjetova. Zalijevanje sadnica i okopavanje grmova.	1.000	1	1.000

11. ODRŽAVANJE BAROKNOG VIJENCA U PARKU HRVATSKIH BRANITELJA

Radovi obuhvaćaju plijevljenje, orezivanje i prihranjivanje buxusa (šimšira), dinamika plijevljenja je 1 puta mjesečno, orezivanje 2 puta godišnje, prihranjivanje 2 puta godišnje.

Održavanje baroknog vijenca u Parku hrvatskih branitelja	Ukupna površina pod sadnicama m ²	Izvođenje potrebnih radnji (godišnje)	Količina
Plijevljenje(12 puta godišnje), orezivanje vijenca(2 puta godišnje), prihranjivanje (2 puta godišnje)	100	9	900

12. SADNJA CVIJEĆA, TRAJNICA, DRVEĆA I DR. NA JAVNIM POVRŠINAMA

Radovi obuhvaćaju pripremu zemljišta (prekopavanje gredica na dubini 25 cm, gnojidba sa prihranom komposta, usitnjavanje i fino planiranje zemlje, nabava, prijevoz) i sadnju dobro ukorijenjenih sadnica sa balom od komposta te zalijevanje u toku sadnje. Za sadnju drveća radovi obuhvaćaju kopanje jame na dubini ovisno o vrsti i veličini sadnice te gnojidbu sa prihranom komposta, usitnjavanje i fino planiranje zemlje, nabava, prijevoz i dr. potrebno).

1. Sezonsko i lukovičasto cvijeće	Površina m ²	Izvođenje potrebnih radnji (godišnje)	Količina

Priprema zemljišta podrazumijeva prekopavanje gredica na dubini 25 cm, gnojdba sa prihranom komposta, usitnjavanje i fino planiranje zemlje, nabava, prijevoz i sadnja dobro ukorijenjenih sadnica sa balom od komposta i zalijevanjem u toku sadnje. Obračun se vrši po m ² pripremljenog zemljišta i posađenog cvijeća.	1000	1	1000
2. Sadnja trajnica na javnim površinama	Površina m²	Izvođenje potrebnih radnji (godišnje)	Količina
U cijeni je priprema zemljišta, iskop jama, gnojdbu, nabava sadnica, sadnju sadnica, zatrpavanje zemljom i poravnavanje te jednokratno zalijevanje. Obračun se vrši po m ² zasađene sadnice.	500	1	500
3. Sadnja drveća na javnim površinama	Površina kom.	Izvođenje potrebnih radnji (godišnje)	Količina
U cijenu je priprema zemljišta, iskop jama, gnojdbu, nabava sadnica, sadnju sadnica, zatrpavanje zemljom i poravnavanje te jednokratno zalijevanje. Obračun se vrši po kom. zasađene sadnice.	50	1	50
SVEUKUPNO:			1.500

13. GRABLJANJE LIŠĆA

Grabljanje lišća, utovar i odvoz te deponiranje istog. Grabljanje se vrši permanentno za vrijeme opadanja lišća.

IVANIĆ-GRAD	Površina m ²	Grabljanje (godišnje)	Količina
Park hrvatskih branitelja	8.550	3	25.650
Trg Vladimira Nazora	2.680	3	8.040
Srednjoškolski centar i OŠ	8.650	3	25.950
Dom A. Vulinca	2.530	3	7.590
Moslavačka ulica	5.110	3	15.330
Ulica Kralja Tomislava	400	3	1.200
Savska ulica	3.890	3	11.670
Oko stambenih zgrada 6,7,8 i 9	5.000	3	15.000
Naselje Žeravinec	2.800	3	8.400
Oko stambenih zgrada X i Vukovarska	10.600	3	31.800
Školska ulica	5.300	3	15.900
Kralja Krešimira IV	1.080	3	3.240
Vukovarska ulica	1.520	3	4.560
Dubrovačka ulica	1.500	3	4.500

Omladinska ulica sa poligonom	5.000	3	15.000
Centar za socijalnu skrb	1.000	3	3.000
GRABERJE IVANIČKO			
Oko ambulante	1.670	2	3.340
Kod dječjeg vrtića	740	2	1.480
Park	5.000	2	10.000
DEANOVEC			
Park	5.000	2	10.000
CAGINEC			
Park	5.000	2	10.000
SVEUKUPNO:			231.650

14. UREĐENJE UNIŠTENIH-OŠTEĆENIH JAVNIH ZELENIH POVRŠINA

Uređenje i priprema javne površine uništene parkiranjem, prokopavanjem, prevoženjem i sl. za košnju.

Uređenje uništenih-oštećenih javnih zelenih površina	Površina m ²	Izvođenje potrebnih radnji (godišnje)	Količina
Stavka obuhvaća radove na uređenju i pripremi javne površine uništene parkiranjem, prokopavanjem, prevoženjem i sl. za košnju. U cijenu uračunati dobavu zemlje, dobavu humusa i travne smjese, ravnanje, rahljenje, sijanje, rad radnika i potrebne mehanizacije. Obračun se vrši prema m ² uređene površine.	300	1	300
SVEUKUPNO:			300

15. PRANJE I ČIŠĆENJE SPOMENIKA POGINULIM BRANITELJIMA I BISTA RUDOLFA PEREŠINA

Pranje i čišćenje spomenika poginulim braniteljima u centralnom parku u Ivanić-Gradu zajedno sa postoljem spomenika. Čišćenje se vrši 5 puta godišnje.

Pranje i čišćenje spomenika	Komplet	Izvođenje potrebnih radnji (godišnje)	Količina
Pranje i čišćenje spomenika poginulim braniteljima u centralnom parku u Ivanić-Gradu zajedno sa postoljem spomenika. Čišćenje se vrši 5 puta godišnje. Obračun po jednom čišćenju komplet.	1	5	5

16. PRAŽNENJE KOŠARICA ZA SMEĆE

Radovi na pražnjenju košarica za smeće i deponiranje otpada obavlja se na području Grada Ivanić-Grada.

Pražnjenje košarica za smeće	Broj košarica	Pražnjenje košarica (godišnje)	Količina
------------------------------	---------------	--------------------------------	----------

Radovi na pražnjenju košarica za smeće provode se svakodnevno na području Grada Ivanić-Grada - centar i naselje Žeravinec, a u cijenu je uključen rad radnika, pražnjenje košarice te deponiranje otpada.			
Područje Grada Ivanić-Grada			
čišćenje			
Naselje Ivanić-Grad	160	110	17.600
Naselja na području Grada Ivanić-Grada			
čišćenje 1 puta tjedno			
Naselja na području Grada Ivanić-Grada	70	52	3.640

17. ODRŽAVANJE ČISTOĆE OKO KONTEJNERA

Radovi na održavanju čistoće oko kontejnera uključuje obilazak svih postavljenih kontejnera (staklo, papir, komunalni otpad) te uklanjanje tj. ubacivanje otpada u spomenute kontejnere vršiti će se 1x mjesečno (12 puta godišnje).

Održavanje čistoće kontejnera	Broj kontejnera	Čišćenje oko kontejnera (godišnje)	Količina
Radovi na održavanju čistoće koje uključuje obilazak svih postavljenih kontejnera (staklo, papir, komunalni otpad) te uklanjanje tj. ubacivanje otpada u spomenute kontejnere vršiti će se 1puta mjesečno (12 puta godišnje). U cijenu uključiti rad radnika, odvoz i deponiranje otpada koji se ne može odložiti u postavljeni kontejner.			
Grad Ivanić-Grad	15	12	180
Naselja na području Grada Ivanić-Grada			
čišćenje 1x mjesečno (12x godišnje)			
Naselja na području Grada Ivanić-Grada	24	24	576

18. ČIŠĆENJE PJEŠAČKIH STAZA, PARKOVNIH POVRŠINA I STAZA UZ CESTU OD SNIJEGA GDJE NEMA OBVEZE GRAĐANA ZA ČIŠĆENJE

Strojno i ručno čišćenje snijega i/ili leda sa pješačkih staza sa odbacivanjem snijega u stranu, posipavanje pješačkih staza industrijskom soli u zimskim uvjetima.

Čišćenje pješačkih staza od snijega i/ili leda	Površina m ²	Čišćenje (godišnje)	Količina
Staze u Centru	5.000	10	50.000
Pješačke staze i šetnica	4.000	10	40.000
Savska ulica od Ulice K. Tomislava do pruge	500	10	5.000

K. Tomislava od Trga V. Nazora do Omladinske ulice	800	10	8.000
Kolodvorska od Vulinčeve do željezničke stanice	300	10	3.000
Omladinska od Ulice Slobode do Doma zdravlja	500	10	5.000
Staze na mostovima preko rijeke Lonja	500	10	5.000
Zgrada Kopirić, od semafora prema Šiftarovoju ulici	100	10	1.000
Uz Ivanićplast - slijepa ulica prema Ulici Ruža	500	10	5.000
Kod zgrade Linea	80	10	800
Uz groblje od Školske do Omladinske ulice	100	10	1.000
Ulazak u Žravinec - iz Beliceve do OŠ	300	10	3.000
Ulaz u Žravinec - lijevo i desno do zgrada	200	10	2.000
GRABERJE IVANIČKO			
Nogostup u Zagrebačkoj ulici od "Petice" do škole	200	10	2.000
Nogostup u Kriškoj ulici od križanja sa Zagrebačkom ulicom	500	10	5.000
Posipavanje pješačkih staza i šetnice industrijskom soli u zimskim uvjetima. U cijenu je uračunat i prijevoz soli sa deponije zimske službe u Ivanić-Gradu, te posipavanje. Pretpostavlja se 10 posipavanja.			
Posipavanje	13.580	10	135.800

19. ČIŠĆENJE I METENJE NADSTREŠNICA AUTOBUSNIH POSTAJA SA OKOLIŠEM NA PODRUČJU GRADA IVANIĆ-GRADA

Čišćenje i metenje	kom	Broj čišćenja (godišnje)	Količina
1. Čišćenje i metenje nadstrešnice i okoliša prema slijedećem opisu: Pražnjenje i čišćenje košarica za otpatke, metenje betonskog poda nadstrešnice te okolnih asfaltnih i betonskih površina, sakupljanje papira i ostalog komadnog otpada u krugu 5 m od nadstrešnice, košnja trave oko nadstrešnice flaksericom (samo u vegetacijskom periodu) u krugu 2 m oko nadstrešnice, odvoz sveg onečišćenja na gradsku deponiju u Tarno. Za godinu dana predviđa se 24 čišćenja.			
Prema veličini nadstrešnice i okolnih betonskih i asfaltnih površina ima nekoliko tipova pa se jedinične cijene nude prema slijedećim tipovima:	30	5	150

2. Pranje stakla i metalnih stijenki nadstrešnice sa prethodnim pometanjem. Za godinu dana predviđa se četiri pranja.	30	2	60
3. Čišćenje snijega i leda iz nadstrešnica i okoliša. Prosjek po nadstrešnici je 15 m ² . Za godinu dana predviđa se 5 čišćenja.	30	5	150

II. TARUPIRANJE

Tarupiranje - strojno debljina granja \varnothing 0-10 cm

Po izvršenom tarupiranju, površinu je potrebno urediti i očistiti. U cijenu radova uračunati rad radnika, rad stroja, čišćenje i uređenje površine, po potrebi utovar i odvoz materijala na deponiju i troškovi deponiranja.

Tarupiranje	Površina m ²	Godišnje	Ukupna površina m ²
Ivanić-Grad - Majdekova ulica	3.000	4	12.000
Ivanić-Grad - Šiftarova ulica	8.000	4	32.000
Ivanić-Grad - Širinečka ulica	1.700	4	6.800
Ivanić-Grad - Ulica Milke Trnine	2.800	4	11.200
Ivanić-Grad - Žitna ulica	1.500	4	6.000
Ivanić-Grad - Etanska cesta	8.000	4	32.000
Ivanić-Grad - Petari	1.200	4	4.800
Ivanić-Grad - Graberska ulica	1.200	3	3.600
Ivanić-Grad - Ulica Franje Jurinca	500	3	1.500
Ivanić-Grad - Ulica Ivana Šveara	1.000	3	3.000
Ivanić-Grad - Car Pooling	3.500	5	17.500
Donji Šarampov - Ulica Lipa	1.400	3	4.200
Donji Šarampov - Naftaška	2.400	3	7.200
Donji Šarampov - Kosničarska	5.800	3	17.400
Opatinec - Obrtnička	3.400	3	10.200
Prkos Ivanički - Ulica Braće Kalčić	4.200	3	12.600
Prkos Ivanički - Poljska ulica	400	3	1.200
Deanovec - Ulica Dragutina Kocmana	5.400	3	16.200
Deanovec - III odvojak Josipa Badalića	2.200	3	6.600
Deanovec - cesta prema željezničkoj stanici	3.500	3	10.500
Graberje Ivaničko - Deanovečko brdo	3.500	3	10.500
Graberje Ivaničko - Petica	3.200	3	9.600
Šumečani - Trijemski brijeg	7.000	3	21.000
Šumečani - Staklena ulica	4.800	3	14.400
Prečno	2.700	4	10.800
Prerovec + livada uz društveni dom	21.800	4	87.200
Gradske parcele i dr. parcele po nalogu komunalnog redara	350.000	1	350.000

III. DEZINSEKCIJA, DERATIZACIJA I DEZINFEKCIJA

Preventivna sustavna deratizacija zelenih i javno uređenih površina, kanalizacijske mreže sa revizorskim oknima i napuštenih kuća na području Grada Ivanić-Grada.

Poslovni objekti 32 komada - 2 puta godišnje

Parkovi i javne površine - 2 puta godišnje (250.000 m²)

Napuštena domaćinstva - 200 domaćinstva - 2 puta godišnje

Pojedinačno tretiranje žohara - 5 puta godišnje

Tretiranje štetočina na travnjaku - 5 puta godišnje

Dezinfekcija prostora prema potrebi.

Dezinsekcija komaraca larvicidni i adulticidni tretmani na području Grada Ivanić-Grada - predviđaju se 4 akcije, te preventivna dezinfekcija objekata u vlasništvu Grada Ivanić-Grada.

IV. NABAVA, MONTAŽA I ODRŽAVANJE URBANE OPREME I DJEČJIH IGRALIŠTA

Komunalni centar Ivanić-Grad d.o.o. temeljem naloga komunalnog redarstva nabavlja, ugrađuje i održava urbanu opremu i dječja igrališta na gradskim javnim površinama. U koliko se radi o složenijim zahvatima (npr. zahtjevnija dječja igrališta) za što je potrebna stručna osposobljenost i posebna atesna dokumentacija i certifikati, ovo Društvo angažira ovlaštenu tvrtku.

V. UREĐENJE ZELENIH TRGOVA

Komunalni centar Ivanić-Grad d.o.o. temeljem naloga komunalnog redarstva uređuje zelene trgove na javnim površinama (kamenjari, cvjetni otoci, razne instalacije, dekoracije i dr.)

VI. PRIGODNO UKRAŠAVANJE GRADA

Sredstva za financiranje prigodnog ukrašavanja Grada Ivanić-Grada planiraju se na osnovu troškova i iskustva iz prethodnog razdoblja.

Vrsta radova		
Postavljanje nakita, dekorativne rasvjete dr. eksponata po gradskim objektima, stablima i dr.		

ODRŽAVANJE NERAZVRSTANIH CESTA

Komunalni centar Ivanić-Grad d.o.o. održava nerazvrstane ceste na području Grada Ivanić-Grada isključivo prema nalogu upravnog tijela Grada Ivanić-Grada nadležno za komunalno gospodarstvo odnosno prema nalogu komunalnog redara budući da navedeno Upravno tijelo planira proračunska sredstva potrebna za održavanje nerazvrstanih cesta na području Grada sa svojim stručnim timom (građevinske i arhitektonske struke), a isto tako Grad donosi odluke o dugoročnom, srednjoročnom i godišnjem planu održavanja (i gradnji) nerazvrstanih cesta. Od ovog Društva se očekuje da ispunjava svoje obveze u smislu pravovremenog postupanja u rješavanju zadataka dobivenih temeljem naloga upravnog tijela Grada Ivanić-Grada nadležno za komunalno gospodarstvo odnosno naloga komunalnog redara. Upravno tijelo Grada Ivanić-Grada nadležno za komunalno gospodarstvo odnosno komunalni redar također određuje vrijeme, raspored, dinamiku, prioritete izvođenja pojedinih radova (ev. dopuna tijekom godine temeljem zahtjeva MO; dojava građana, ovoga Društva i dr. komunalni redar dopunjuje novim radnim nalogom) te je u stalnoj koordinaciji sa predstavnicima Društva. Društvo stalnom prisutnošću na terenu na dnevnoj bazi kontaktira komunalnog redara i dr. u navedenom nadležnom Upravnom odjelu o stanju na terenu i o ev. dodatnim potrebama za radovima na održavanju nerazvrstanih cesta na području Grada, a posebno za vrijeme zimskog perioda kada se obavljaju poslovi zimske službe pri čemu se poslovi zimske službe obavljaju temeljem Izvedbenog programa zimske službe, a koji ovo Društvo izrađuje te dostavlja u upravno tijelo Grada Ivanić-Grada nadležno za komunalno gospodarstvo (komunalnom redaru), Policijskoj postaji Ivanić-Grad i ugovornom izvođaču radova. S obzirom na navedene činjenice Društvo nije dužno izraditi Program održavanja cesta i Operativni program održavanja cesta, nego je dužno izvršavati naloge nadležnog upravnog tijela Grada Ivanić-Grada nadležno za komunalno gospodarstvo, odnosno naloge komunalnog redara i dr. nadređenih.

I. ODRŽAVANJE TUCANIČKIH CESTA I BANKINA (POLJSKIH PUTOVA)

Strojno izravnavanje ili izrada trupa ceste i bankine te riljanje tucaničke ceste kao priprema za nanošenje novog nosivog sloja. Po potrebi uklanjanje humusa do nosivog tla, uz postavu geotekstila. Stavkom je obuhvaćen utovar i odvoz materijala sa ceste na deponiju udaljenu do 3,0 km. Obuhvaćeno je šlicanje (prekopavanje) od ceste do kanala radi ispusta vode te čišćenje bankina, po potrebi-procjeni nadzornog organa. Također je obuhvaćeno profiliranje odvodnih kanala radi boljeg prihvata vode i odvodnje. Obračun radova po m¹ uređene ceste širine cca 3,5 m. Održavanje bankina širine cca 0,50 m koje će se provoditi po nalogu komunalnog redara. Tucaničke ceste su orijentaciono pobrojane, a radovi na održavanju tucaničkih cesta i bankina će se izvoditi isključivo po nalogu komunalnog redara koji će Komunalnom centru Ivanić-Grad d.o.o. dostaviti popis tucaničkih cesta i bankina na kojima će se obaviti navedene radnje.

NAPOMENA: nalog za sanaciju, poravak i gradnju **POLJSKIH PUTOVA** ovom Društvu također daje Upravni odjel za gospodarstvo, prostorno planiranje, gospodarstvo i poljoprivredu odnosno komunalni redar. Stoga, ovisno o potrebama izrade i sanacije poljskih putova potrebno je planirati određeni financijski iznos proračunskih sredstava za navedene radove od strane Grada. Radovi na poljskim putovima su vrlo sličnog karaktera kao na tucaničkim cestama.

Održavanje tucaničkih cesta	Dužnih metara m ¹	Godišnje
MO ŠUMEĆANI		
Rastine	450	1
Naftaplinska ulica	100	1
Bunjanska ulica	500	1
Slatinska ulica - odvojak	170	1
Trijemski brijeg	450	1
MO GRABERJE IVANIČKO		
Deanovečko brdo (kroz vinograde)	500	1
Deanovečko brdo (odvojak prema Kmetić)	350	1
Grabersko brdo	230	1
Stankovečka - odvojak	110	1

Šumska i Vinogradska ulica	360	1
MO DEANOVEC		
Ulica i odvojak Dragutina Kocmana	950	1
Od ceste za želj. stanicu prema farmi	250	1
IV odvojak Josipa Badalića	70	1
I odvojak Josipa Badalića	120	1
MO CAGINEC-PRKOS		
Spojna cesta autob. Stajalište bankina	100	1
Mirni kutić	120	1
MO OPATINEC		
Ulica Maznice - odvojak	100	1
Ulica biskupa Langa - lijevi odvojak	200	1
Odvojak obrtničke ulice - Petljak	50	1
Ivanićgradska ulica - odvojak	50	1
MO TREBOVEC		
Šepečka ulica - do Temela	300	1
Oborovska ulica - odvojak	100	1
Naftaplinska ulica - nastavak	50	1
Likačka ulica - odvojak	110	1
Lukačka ulica - odvojak	110	1
MO POSAVSKI BREGI		
Gorenci - odvojak do kuć. 34	70	1
Zaklepica - spojna cesta	170	1
Gorenci - odvojak lijevo	120	1
Gorenci - 4. odvojak desno	60	1
Katanci I	30	1
Setinje	30	1
MO DONJI ŠARAMPOV		
Nova ulica	250	1
Ulica Josipa Jajčana	100	1
Majdekova ulica iza Delinića	50	1
MO DUBROVČAK LIJEVI		
Odvojak iza sela	100	1
IVANIĆ-GRAD		
Novo naselje - iza kuće Kiš	100	1
Dječja ulica - do kuće Andrušić	120	1
Širinečka ulica	100	1
MO GORNJI ŠARAMPOV		
Marofski put	50	1
MO DONJA POLJANA		
Barišceva ulica	230	1
Ulica Borova	80	1
Rajski odvojak	100	1
Svetličićeva ulica	130	1
Odvojak Savske ulice - prije nadvožnjaka lijevo	100	1
MO BREŠKA GREDA		
Lilska ulica - produžetak ulice	600	1
MO PREČNO		
Odvojeci u selu	500	1

II. ODRŽAVANJE ASFALTA NERAZVRSTANIH CESTA I NOGOSTUPA

Dobava, prijevoz te krpanje asfaltne površine vrućim postupkom asfaltbetonom sitne granulacije 0-5 ili 0-8 mm prosječne debljine 5-6 cm u uvaljanom stanju.

U cijeni je sadržan slijedeći postupak:

- 1.) Opsijecanje rupe pravokutnog oblika pilom za rezanje asfalta radi spoja sa dobrom površinom
- 2.) Skidanje dijela asfaltne površine debljine 2-3 cm (frezanje asfaltne podloge) radi ugradbe novog asfaltnog sloja
- 3.) Čišćenje rupe sa odvozom šute na gradski deponij do 3 km (odvoz otpada potrebno izvršiti u roku od 24 sata nakon završetka radova)
- 4.) Špricanje asfaltne površine koja se presvlači sa bit. emulzijom te mazanje spoja na mjestu starog i novog asfalta
- 5.) Presvlačenje asfaltom uz valjanje manjim valjkom u razini postojećeg asfalta
- 6.) Ponovni premaz spoja emulzijom

Za krpanje udarnih rupa potrebno je 250 tona asfaltne mase za godišnji program održavanja.

III. ZIMSKA SLUŽBA

Uklanjanje (ralenje) snijega sa cestovnih površina, čišćenje trupa ceste podrazumijeva uklanjanje snijega tako da nakon prolaza ralicom nema bljuzge ili dubljeg sloja ugaženog snijega. U slučaju smrzavanja, poledice ili nastavka padalina u toku čišćenja - posipavanje mješavinom sipine i soli. Ulice se čiste u tijeku padavina ili neposredno poslije padavina, a moraju biti očišćeni u roku od 8 sati po prestanku padavina. U slučaju poledice iste se moraju posuti u roku 3 sata s tim što se važni pravci mogu početi preventivno posipavati i ranije.

SEKTOR DJELOVANJA

Područje Grada Ivanić-Grada za potrebe zimske službe podjeljeno je u 4 sektora i to:

SEKTOR I - područje naselja Ivanić-Grad ukupna dužina prometnica 50.576 m

SEKTOR II - područje naselja Šumečani, Graberje Ivaničko, Deanovec, Derežani, Caginec i dio Ivanić-Grada bivše naselje Šarampov donji ukupna dužina 39.154 m

SEKTOR III - područje naselja Lijevi Dubrovčak, Posavski Bregi, Zaklepica, Prečno, Prerovec, Topolje, Opatinec, Lepšić, Tarno ukupna dužina 19.655 m

SEKTOR IV - područje naselja Greda Breška, Šemovec Breški, Trebovec, Zelina Breška i Opatinec ukupna dužina 11.120 m

POPIS ULICA PO SEKTORIMA

I. SEKTOR

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
IVANIĆ-GRAD			
ULICA MILKE TRNINE	7,3	500	asfalt
ULICA LJUDEVITA GAJA	6	201	asfalt
BELICEVA ULICA	6,2	590	asfalt
ULICA MATIJE GUPCA	2,7 - 4	728	asfalt
PREDAVČEVA ULICA	4,4 - 4,7	338	asfalt

ULICA FRANJE JURINCA	6,8 - 7,5	2.550	asfalt
KOLODVORSKA ULICA	3,3 - 7	1.314	asfalt
CUNDIĆEVA ULICA	3,8	750	asfalt
ULICA STJEPANA GRGCA	6,5	300	asfalt
ULICA KRALJA TOMISLAVA	4 - 7,3	930	asfalt
MOSLAVAČKA ULICA	7	381	asfalt
VUKOVARSKA ULICA	6	657	asfalt
ULICA RUŽA	6 - 6,4	767	asfalt
OMLADINSKA ULICA i prilaz do Naftalana i doma zdravlja	6,3	1.200	asfalt
POKUPSKA ULICA	5,8	172	asfalt
MAZNICA	5,5	80	asfalt
KLOŠTRANSKA ULICA	3,2	215	asfalt
ZVONAREVO	3,2	268	asfalt
MAROFSKI PUT	2,4	220	makadam
ULICA ANTUNA ACINGERA	2,6	130	asfalt
JELENGRADSKA ULICA	3,9	98	asfalt
JOHOVEČKA ULICA	2,5	130	asfalt
TANDARIĆEV PUT	3,6	100	makadam
NAFTAPLINSKA ULICA	3,2 - 4,2	404	asfalt
ŽITNA ULICA	4 - 6,1	245	asfalt
DALMATINSKA ULICA	3,1 - 3,8	380	asfalt
KRIŠKA ULICA	4,2	320	asfalt
GARIĆGRADSKA ULICA	3,8	90	asfalt
GRABERSKA ULICA	2,7	574	asfalt
PETARI	3,9 - 4,2	1.350	asfalt
CAGINEČKA ULICA	3,4	177	asfalt
ANDIGOLSKA ULICA	3,6	175	asfalt
KOPČIČKA ULICA	3,4	106	asfalt
MOSTARSKA ULICA	2,7	145	asfalt
ŠINTROVI	2,7	186	asfalt
OPATINEČKA ULICA	2,5	226	asfalt
ULICA ANTUNA GUSTAVA MATOŠA	3,2	373	asfalt
ULICA STJEPANA RADIĆA	3,1 - 3,5	480	asfalt
RIBNJACI	5,2	700	asfalt
CVJETNA ULICA	3,1	135	asfalt
ŽERAVINEC	3,2	170	asfalt
ŠIFTAROVA ULICA	3	1.090	asfalt
GARJEVIČKA ULICA	2,5	146	asfalt
ULICA KREŠIMIRA IV	6	271	asfalt
ŠARAMPOVSKA ULICA	3,5	140	asfalt
ŠPORTSKA ULICA	4	188	asfalt
ULICA JOSIPA BADALIĆA	4,1 - 6,8	173	asfalt
DEŽELIĆEVA ULICA	3,1 - 5,9	237	asfalt
BASARIČEKOVA ULICA	2,5 - 4,6	246	asfalt
KUNDEKOVA ULICA	3,6 - 4,9	138	asfalt
TVRĐAVSKA ULICA	2,6	164	asfalt
TRG VLADIMIRA NAZORA	6 - 7,5	206	asfalt
ULICA EDUARDA BABIĆA	4 - 4,7	152	asfalt
GODRIJANOV PUT	3,8 - 4,1	299	asfalt
PILANSKI PUT	4,9	120	asfalt
ŠIRINEČKA ULICA	2,5	360	asfalt
ŠKOLSKA ULICA	5,8	366	asfalt

PODGRAĐE	2,5	50	asfalt
DONJA POLJANA	3,5	1.100	asfalt
RAJSKI KUT	3,2	1.000	asfalt
ULICA IVE RASTIĆA	3,6	291	asfalt
RUDARSKA ULICA	5,9	247	asfalt
ULICA FRANJE MOGUŠA	3,8	188	asfalt
BRENCOVA ULICA	2,6	250	asfalt
POLJANSKA ULICA	2,8	174	asfalt
SAJMIŠNA ULICA	5,7	156	asfalt
POSAVSKA ULICA	2,2	100	asfalt
SVETLIČIĆEVA ULICA	2,5	130	makadam
GREGCEVA ULICA	2,3	70	asfalt
BARIŠCEVA ULICA	2	230	makadam
POPEVAČEVA ULICA	2	200	asfalt
RAJSKI ODVOJAK	2	100	makadam
ULICA BOROVA	2	80	makadam
DUBROVAČKA ULICA	4,7 - 5,5	359	asfalt
SENČIĆEVA ULICA	2,5	180	asfalt
MAJZECOVA ULICA	2,2	140	asfalt
ULICA LIPA	2,7	110	asfalt
ULICA STJEPANA ŠKRINJARA	3,7 - 5,1	590	asfalt
ULICA IVANA ŠVEARA	4,4	94	asfalt
ULICA JOSIPA KELŠINA	6	180	asfalt
ULICA J. JURAJA POSILOVIĆA	4 - 7,2	165	asfalt
LONJSKA ULICA	6	321	asfalt
NAFTALANSKA ULICA	3,4 - 3,7	717	asfalt
ULICA STJEPANA GREGORKA	3,4 - 3,7	2.106	asfalt
HERCEGOVAČKA ULICA	3,3	1.246	asfalt
PROLJETNA ULICA	3,2	169	asfalt
DJEČJA ULICA	2,8	245	asfalt
ULICA SLAVKA ZALARA	4,5	89	asfalt
KRIJESNICE	3,9	57	asfalt
OBOROVSKA ULICA	3,3	120	asfalt
KUTANEC	3,8	258	asfalt
GRANIČARSKA ULICA	2,6 – 4	423	asfalt
ETANSKA CESTA	7,2 - 8,5	1.640	asfalt
spojna cesta ETANSKA - PETARI	3,4	100	asfalt
I ODVOJAK ULICE S. GREGORKA	2	100	asfalt
II ODVOJAK ULICE S. GREGORKA	2	100	asfalt
III ODVOJAK ULICE S. GREGORKA	2,5	150	zemljani put
VUČAKOVEČKA ULICA	3,5	1.200	asfalt
NOVA INDUSTRIJSKA CESTA	7	350	makadam
KOSNIČARSKA ULICA	2,6	1.049	asfalt
NOVO NASELJE	4	500	asfalt
VATROGASNA ULICA	2,5	550	makadam
ZAJČIĆEVA ULICA	4,2	1.605	asfalt
BARILIĆEVA ULICA	2,7	1.310	asfalt
MAREKOVIĆEVA ULICA	3,5	1.100	asfalt
ZELENJAK	3,1	171	asfalt
JALŠEVEČKI ODVOJAK	3,2	160	asfalt
PRKOS	3,5	810	asfalt
TRATINSKA ULICA	2,5	130	asfalt
TOMIĆEVA ULICA	2,4	340	asfalt

ULICA BRAĆE KALČIĆ - sa odvojkom	3,3 - 3,6	2.000	asfalt
POLJANA ZONA C	6,5	900	asfalt
POSLOVNA ZONA 6	7	1.000	asfalt
ULICA JOSIPA KRAŠA	7	225	asfalt
UKUPNO:		50.576	

II. SEKTOR

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
DONJI ŠARAMPOV			
DUGA ULICA	3	170	asfalt
NOVA ULICA	3	170	asfalt
ŽUTIČKA ULICA do šume Žutice	6,2	3.700	asfalt
ULICA VRBA	3,3	550	asfalt
ULICA STJEPANA KELŠINA	3,1	568	asfalt
KUNEKOVA ULICA	2,5	70	asfalt
CEPETARSKA ULICA	2,8	225	asfalt
LOVAČKA ULICA	2,5	160	asfalt
ULICA JOSIPA JAJČANA	2,5	102	asfalt
ODVOJAK KELŠINOVE ULICE	2,7	150	asfalt
MAJDEKOVA ULICA -od dr. doma do Caginca	3,5	3.200	asfalt

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
CAGINEC			
ULICA TOME LUDVAIČA	3,9	730	asfalt
OMLADINSKA ULICA	4,3	560	asfalt
POLJSKA ULICA	2,5	150	asfalt
OBRITNIČKA ULICA	2,7	200	asfalt
SELSKA ULICA	3	390 i 500	asfalt i makadam
ULICA MARTINA TUŠEKA	2,5	230	asfalt
MIRNI KUTIĆ	3	200	makadam
ULICA JELA	3,5	750	asfalt
RATKOVIČEV PUT	2,8	250	asfalt
ODVOJAK PAVLA JELIČA	2,5	150	asfalt

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
GRABERJE IVANIČKO			
TESLINA ULICA	4,9	190	asfalt
ŠENOINA ULICA	3,9 - 4,9	215	asfalt
NAFTAPLINSKA ULICA	4,9	200	asfalt
GRABERSKO BRDO	3,8	2.890	asfalt
VATROGASNA ULICA	2,5	300	asfalt
DEANOVEČKO BRDO	2,6 - 3,7	2.695 i 400	asfalt i makadam
PETICA	5,4	1.945	asfalt
ULICA PAVLA PAVUNIČA	3,3	315	asfalt
POLJSKA ULICA	3,2	600	asfalt

STANKOVAČKA ULICA	2,9	810	asfalt
REBRO	3,1	800	asfalt
BRDSKA ULICA	3	700	asfalt
ŠUMSKA ULICA	2,7	315	makadam

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
ŠUMEĆANI			
STAKLENA ULICA	3,1	1.704	asfalt
VUČINIĆEVA ULICA	2,9	1.140	asfalt
BETLEHEMSKA ULICA	2,8	1.005	asfalt
VINOGRADSKA ULICA	3	370	asfalt
TRIJEMSKI BRIJEG	3	360	asfalt
BUNJANSKA ULICA	2,9	735	makadam
NAFTAPLINSKA ULICA	2,6	1.530	makadam

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
DEANOVEC			
ULICA DRAGUTINA KOCMANA	2,5	690 i 910	asfalt i makadam
I ODVOJAK J. BADALIĆA – ČABREJEC	2,3	130	makadam
II ODVOJAK J. BADALIĆA - PAPIĆ	2,7	250	asfalt
III ODVOJAK J. BADALIĆA - MIRT	2,5	550	asfalt
IV ODVOJAK J. BADALIĆA - ČIZMAR	2,5	800	asfalt
V ODVOJAK J. BADALIĆA - KEZERIĆ	2,3	100	asfalt
VI ODVOJAK J. BADALIĆA - PAVETIĆ	2 - 2,5	200	asfalt
CESTA - od kapelice prema pruzi	2,5	950	asfalt
I ODVOJAK IVANA HORČIČKE - PETRLIĆ	2,5	180	asfalt
ODVOJAK COBOVIĆEVE ULICE	2,5	150	asfalt

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
DEREŽANI			
DEREŽANI	3,5	1.850	asfalt
UKUPNO:		39.154	

III. SEKTOR

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
IVANIĆ-GRAD			
NAFTAŠKA ULICA s odvojcima	4,1	1.960	asfalt

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
POSAVSKI BREGI			
GORENCI	3,6	1.000	asfalt
KATANCI I	2,6	490	asfalt
KATANCI II	3	500 i 100	asfalt i makadam
SETINJE	2,5 - 2,9	1.000	asfalt
ULICA KECERIN STJEPANA	2,5	200	asfalt
POLAKI	2,5	900	asfalt

PREKO KANALA LIJEVO	2,8	200	makadam
PREKO KANALA DESNO	2,8	250	asfalt

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
ZAKLEPICA			
ZAKLEPICA	2,5	940	asfalt

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
TOPOLJE			
BABIĆEVA ULICA	3	410	asfalt
ANDRUZINA ULICA	3,1	220	asfalt
VUKOVIĆEVA ULICA	2,5	405	asfalt
RODIĆEVA ULICA	2,5	315	makadam

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
LIJEVI DUBROVČAK			
I SAVSKI ODVOJAK	2,3	200	asfalt
POSILOVIĆEVA ULICA	2,3	240	asfalt
ŠKRAMIĆEVA ULICA	2,5	300	asfalt
II SAVSKI ODVOJAK	2,4	200	asfalt
BREKOVIĆEVA ULICA	3	365	asfalt
ŽIDAKOVA ULICA	2,3	230	asfalt
BELOŠEVA ULICA	2,3	400	asfalt
GREGČEVIĆEVA ULICA	2,7	410	asfalt
VUGINA ULICA	2,5	330	asfalt
KLEKOVA ULICA	2,5	400	asfalt
III SAVSKI ODVOJAK	2,4	70	asfalt

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
PREČNO			
PRVA DESNO	2,5	220	asfalt
DRUGA DESNO	2,7	220	asfalt
TREĆA DESNO	2,5	310	makadam
ČETVRTA DESNO	2,5	100	asfalt
PETA DESNO	2,5	150	makadam
ŠESTA DESNO	2,5	150	makadam
PRVA LIJEVO	2,8	300	makadam

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
PREROVEC			
PREROVEC - kroz selo	3,1 – 4	2.510	asfalt

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
LEPŠIĆ			
ULICA BISKUPA LANGA	4	890	asfalt
ULICA JAJNEK	3	160	asfalt
NOVA ULICA	2,5	630	asfalt
KOPRINEČKA ULICA	3,2	450	asfalt

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
TARNO			
TARNO	2,6	600	asfalt
UKUPNO:		19.655	

IV. SEKTOR

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
TREBOVEC			
NAFTAPLINSKA ULICA - sa odvojcima	2,8 - 4	1.650	asfalt
LUKAČKA ULICA	2,6	460	asfalt
OCTENJAČKA ULICA	2,5	145 i 105	asfalt i makadam
ŠEPEČKA ULICA	3	210	asfalt
OBOROVSKA ULICA	3,2	700	asfalt
ODVOJAK OBOROVSKE ULICE	2 - 2,4	500 i 100	asfalt i makadam

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
GREDA BREŠKA			
GREDSKA ULICA	3,6	1.830	asfalt
PETRINSKA ULICA	3	400	asfalt
ŠKULCEVA ULICA	2,5	200	asfalt

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
ŠEMOVEC BREŠKI			
PREDRAGOVA ULICA	3,2	330	asfalt
ODVOJAK DUGOSELKE uz autootpad	2,5	200	asfalt
ODVOJAK DUGOSELKE prema Petrinec	2,6	100	asfalt

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
ZELINA BREŠKA			
TURČIĆEVA ULICA	2,5	250	makadam
ČRETNA ULICA	2,8	750	asfalt
ZELINSKA ULICA	2,4	145	asfalt
LILSKA ULICA	2,5 - 3,5	515	asfalt
OBRTNIČKA ULICA	2,5	90	asfalt

NASELJE	ŠIRINA (m)	DULJINA (m)	PODLOGA
OPATINEC			
OBRTNIČKA ULICA	2,8	1.200	asfalt
ODVOJAK OBRTNIČKE	2,5	440	asfalt
SPOJ B:GREDA-OPATINEC	2,6	800	asfalt
UKUPNO:		11.120	

IV. HORIZONTALNA (VODORAVNA) SIGNALIZACIJA

Obnova horizontalne signalizacije bijelom (ili žutom) bojom na asfaltnoj podlozi svih oznaka (manje linije, stop linije, pješački prijelazi, slova, strelice i sl.), osim središnje linije.

U cijeni su sadržane i predradnje kao što je metenje površina i sitnog kamenja. Obračun radova vršiti će se po m² neto površine oznake na cesti (površina pod bojom).

Vrste radova	Jedinica mjere	Količina
1. Obnova horizontalne signalizacije bijelom (ili žutom) bojom na asfaltnoj podlozi svih oznaka (manje linije, stop linije, pješački prijelazi, slova, strelice i sl.), osim središnje linije. Kvaliteta boje, te izvođenje oznaka mora biti u skladu sa Pravilnikom o prometnim znakovima, signalizaciji i opremi na cestama (NN92/2019). U cijeni su sadržane i predradnje kao što je metenje površina i sitnog kamenja. Obračun radova vršiti će se po 1m ² bruto površine oznake na cesti, a na temelju građ. dnevnika koji vodi izvoditelj, a kontrolira nadzor. (U daljnjem tekstu ova stavka će se pisati "oznake").		
a) Pješački prijelazi H19 (obračun po bruto površina)	m2	6.100
b) Stop linije pune i isprekidane H14 i H15	m2	500
c) Oznake polja za usmjeravanja prometa, otoci H44 - H50 (obračun po bruto površini)	m2	1.610
d) Slova na cesti, natpisi i sablone (stop, taksi, dostava i sl.)	m2	150
e) Natpis ŠKOLA i X (izvodi se u paru sa križevima na cesti) Obračun po kompletu. H65	komplet	18
f) Izrada oznaka za BUS stajalište i ugibalište (izvode se u kombinaciji BUS, X i "7") Obračun po kompletu. H69	komplet	14
g) Izrada parkirnih mjesta za osobna vozila. Obračun po komadu. H61	kom	500
h) Izrada parkirnih mjesta za punjenje el.vozila (kompletno mjesto). Obračun po komadu. H59	kom	6

i) Izrada parkirnih mjesta za osobe sa invaliditetom (parkirališta iscrtati prema važećem Pravilniku, uključujući i pristupnu rampu, žutom bojom). Obračun po komadu. H57	kom	60
j) Izvođenje jednosmjernih strelica. Obračun po komadu. H22 - H27	kom	90
k) Izvođenje dvosmjernih i višesmjernih strelica. Obračun po komadu. H28 -H41	kom	58
l) Izvođenje raznih oznaka na cesti (x, bicikl, kolica, inv.kolica i sl.)	m2	100
m) Iscrtavanje linija BIJELOM bojom širine 10 cm (biciklistička staza, ostalo). Obračun po m¹.	m1	11.000
n) Izrada pješačkih prijelaza - uzdignuti prijelazi (kombinacija bijela i žuta boja) H55	m2	500
o) Obnova linija poligona za autoškolu (kombinacija boja, žuta, crvena, plava i bijela)	komplet	1
p) Bojanje uzdignutih uspornika (žuta boja) H55-1	kom	16
r) Obnova prodajnih mjesta na vanjskoj tržnici (prodajna mjesta se iscrtavaju sa bijelom bojom crta Š= 10 cm i broj bijele boje) obračun po komadu prodajnog mjesta	kom	60
s) Iscrtavanje prijelaza biciklističke staze preko pješačkog prelaza (crvena boja) H20	m2	900
2. Obnova središnje linije širine 12 cm pune i isprekidane što se izvodi strojno sa bijelom ili žutom bojom. Svi ostali uvjeti kao u prethodnoj stavci. Obračun radova se vrši po 1m ¹ neto izvučene linije (površina pod bojom). (U daljnjem tekstu ova stavka će se pisati "linije"). Obračun po m¹. H01 - H03	m1	24.000
3. Oznake na cesti od hladneplastike (bijelo, žuto, crveno)	m2	80
4. Strojno brisanje oznaka brušenjem	m2	50
5. Markiranje novih oznaka	h	20

V. VERTIKALNA SIGNALIZACIJA I ODRŽAVANJE SEMAFORA

Nabava i postava pocinčanih stupova, šelni i znakova radi obnove vertikalne signalizacije na području Grada Ivanić-Grada, a koji će se izvoditi prema nalogu komunalnog redarstva.

Izvođenje radova na održavanju semaforских uređaja u ulici K.Tomislava, Savska ulica, Žitna ulica, Šiftarova ulica i Majdekova ulica. Održavanje podrazumijeva slijedeće radove - mjesečni obilazak i pregled lokacije, pranje semaforских lanterni 4 puta godišnje, u koliko je potrebno jednom godišnje bojanje signalnih stupova bojom toplostal, zelina ili bojom iste kvalitete, pregled općeg stanja, stanje ormara, spojeva i modula te funkcionalnost rada uređaja jednom mjesečno.

VI. UKLANJANJE ARHITEKTONSKIH BARIJERA

Upuštanje rubnjaka na pješačkim prijelazima i raskršćima Omladinska, Vukovarska, Ul. Slobode, Moslavačka, Trg V. Nazora, Ul. Kralja Tomislava i Savska ulica i dr.,i svih ostalih zapreka koje priječe prometnu komunikaciju.

VII. MALI KOMUNALNI (GRAĐEVINSKI) RADOVI

Mali komunalni radovi su - iskopi kanala, profiliranje kanala, čišćenje kanala, izrade i sanacije cestovnih propusta, izrada slivnika, izrada šahta, izrada-postava i ugradnja rubnjaka i staza, svi radovi na javnim površinama koje su u nadležnosti Grada Ivanić-Grada, a koji će se izvoditi prema nalogu komunalnog redarstva.

Vrsta radova	Jedinična mjera	Količina
Ručni iskop rova u terenu III kat. širine 0,40 do 1,00m dubine od 0.00 do 2,00m,sa odbacivanjem u stranu.U cijenu uključen sav potreban alat i rad djelatnika.	m3	25
Ručni iskop rova u terenu IV kat.širine 0,40 do 1,00m dubine od 0.00 do 2,00m,sa odbacivanjem u stranu.U cijenu uključen sav potreban alat i rad djelatnika.	m3	25
Ručno planiranje dna rova sa točnošću +/- 3cm.U cijenu uključen sav potreban alat i rad djelatnika.	m2	250
Izrada nasipa od šljunčanog materijala nabijanjem. U cijenu uračunati rad djelatnika i materijal.	m3	25
Izrada nasipa od zemljanog materijala sa nabijanjem.	m3	45
Utovar i odvoz suvišnog materijala na deponiju udaljeno od mjesta rada do 5km na prije dogovorenu deponiju investitora.	m3	55
Rezanje asfaltnog zastora deb. 8,00 cm sa vađenjem i odbacivanjem u stranu.	m	110
Betoniranje ležajne trake ispod kanalizacijskih cijevi debljine 10cm sa MB 15.	m3	10
Betoniranje podloge ispod asfalta u debljini sloja 10 cm sa mršavim MB 20.	m3	10
Izrada cijevnog propusta. U cijeni je uključen iskop, dobava i ugradnja betonskih cijevi na podlogu od betona sa zamazivanjem spojeva cementnim mortom omjera 1:3., oplata, beton i armatura, te izrada uljevno izljevnihi glava.		

bet. cijevi profil 30	m1	10
bet. cijevi profil 40	m1	10
bet. cijevi profil 50	m1	10
bet. cijevi profil 60	m1	10
bet. cijevi profil 80	m1	5
Izrada slivnika od betonskih cijevi profila 50/200 sa taložnicom. Stavkom je obuhvaćena kompletna izvedba (iskop, betonsko ojačanje, rešetka te jedna betonska cijev profila 15 spojena na slivnik).	kom	2
Izrada tipskog arm. betonskog revizionog okna. Okno se betonira u iskopu u jednostranoj i dvostranoj oplati sa MB 20 s dodatkom za vodonepropusnost. Okno je tlocrtna veličine 100x60cm sa debljinom stijenki i dna 15 cm. Unutarnje plohe okna ožbukati cementnim mortom omjera 1:3 s dodatkom sredstva za vodonepropusnost. U oknu se ugrađuju lijevano željezne penjalice težine 3,5kg na razmak od 30 cm. Poklopac u oknu je tipski lijevano željezni vel. 60x60cm ovisno o prometu, visina okna do 2,00m. Obračun po komadu kompletno izvedenog i opremljenog okna (oplata, materijal, rad). Inačice ugrađenog ljevanog željeznog poklopca na pojedina revizionna okna.		
R.O. za teški promet	kom	3
R.O. za srednje teški promet	kom	3
R.O. za lagani promet	kom	3
Zatrpavanje rova nakon položenih kanalizacijskih cijevi materijalom iz iskopa uz nabijanje u slojevima od 10cm	m3	25
Otkopavanje postojećih polomljenih kanalizacijskih cijevi sa odbacivanjem otkopanog muljevitog materijala u stranu.	m3	30
4. Rad djelatnika po vremenu		
NKV	h	120
KV	h	100
VKV	h	60
Strojni prekop ceste sa odbacivanjem materijala u stranu, prekop širine do 1,20 m, a dubine do 3,00 m.	m ³	30
Strojni iskop rova u zemlji III kategorije sa odbacivanjem materijala u stranu.	m3	70
Izrada nasipa od kamenog materijala granulacije 60 -120 mm debljine sloja 25 cm u uvaljanom stanju. U cijenu uključen materijal, sav potreban alat za izvođenje istog i rad djelatnika.	m ³	40
Izrada završnog sloja od kamenog materijala granulacije 10 - 30 mm, debljine sloja 6 cm u uvaljanom stanju. U cijenu uključen materijal, sav potreban alat za izvođenje istog i rad djelatnika.	m ³	25
Dobava, doprema i ugradnja pijeska granulacije od 0-4mm. U cijenu uključen materijal, sav potreban alat za ugradnju istog i rad djelatnika.	m3	25
Rad strojevima po vremenu		
Kombinirka	h	20

Rovokopač "gusjeničar"	h	200
Kamion "kiper" 12m3	h	80
Kamion do 5 t	h	130
Traktor sa prikolicom	h	140
Wacker "žaba"	h	15
Wacker "vibro ploča"	h	10
Agregat -strujni generator	h	20
Motorna-muljna pumpa	h	10
Vađenje polomljenog postojećeg ljevano željeznog okvira ugrađenog u arm.betonsku šahtu.	kom	10
Dobava i ugrađivanje ljevano željeznog poklopcu na postojeću arm.bet.šahu.		
lagani promet	kom	4
srednji promet	kom	3
teški promet	kom	5
Dobava i ugrađivanje ljevano željezne rešetke na postojeći slivnik.	kom	4
Dobava i ugradnja rubnjaka na beton MB 20		
Rubnjak vel. 18x24x100	m ¹	15
Rubnjak vel. 10x15x100	m ¹	15
Rubnjak vel. 8x20x100	m ¹	15
Rubnjak vel. 42x24x100	m ¹	15
Dobava,doprema i montaža tipske oplata na nosive pocinčane profile sa svim potrebnim podupiranjima učvršćivanjem iste.	m ²	20
Strojno uklanjanje (skidanje) povišenih dijelova bankine od zemljanog ili drugog materijala s izradom pada prema odvodnom kanalu površinskih voda, sa odvozom suvišnog materijala. Obračun po 1 m ² skinute bankine.	m ¹	1.700
Strojno profiliranje odvodnog jarka, širine cca 1m, sa planiranjem viška zemlje na stranu	m ¹	2.000

VIII. ODRŽAVANJE GRAĐEVINA JAVNE ODVODNJE OBORINSKIH VODA

Po potrebi

ODRŽAVANJE GROBLJA

Zakonom o komunalnom gospodarstvu te Zakonom o grobljima utvrđeno je da se sredstva za financiranje, održavanja groblja između ostalog osiguravaju iz sredstava komunalne naknade.

U narednoj godini planiramo kroz održavanje groblja izvesti radove na sljedećim grobljima kako slijedi:

LOKACIJE GROBLJA I RADOVI

GROBLJE CENTAR: uređenje sanitarnog čvora (postavljanje nove keramike, sanitarija i dr.), nabava novog rashladnog uređaja, priprema i postavljanje protukliznih pločica na stepenicama na ulazu, lokalno saniranje fasade na ulazu, nabava i postavljanje novih kovanih vrata uz mrtvačnicu, postavljanje sporednih vrata, zamjena okova i dr., ugradnja-montaža ograde na dijelovima te sadnja živice i dr.

<p>MJESNO GROBLJE POSAVSKI BREGI: unutarne uređenje mrtvačnice - zamjena zavjesa te unutarnjih i vanjskih rasvjetnih tijela, uređenje sanitarnog čvora, bojanje stolarije i dr., ugradnja-montaža ograde na dijelovima te sadnja živice i dr.</p>
<p>MJESNO GROBLJE LIJEVI DUBROVČAK: uklanjanje stare betonske ograde, postavljanje betonskog parapeta te novih stupova i žičanih panela, sadnja živice</p>
<p>MJESNO GROBLJE CAGINEC: uređenje glavne staze, uređenje pomoćnih prostorija mrtvačnice i postavljanje novog pregradnog zida i dr., ugradnja-montaža ograde na dijelovima te sadnja živice i dr.</p>
<p>GROBLJE POLJANA: vađenje starih čempresa, postavljanje nove ograde, sanacija napuštenih grobnih mjesta i izrada novih betonskih okvira, uređenje glavne staze i dr.</p>
<p>MJESNO GROBLJE IVANIČKO GRABERJE: uređenje glavne staze i dr.</p>
<p>MJESNO GROBLJE TREBOVEC: uređenje staza i dr., ugradnja-montaža ograde na dijelovima te sadnja živice i dr.</p>
<p>SVEUKUPNO:</p>

NAPOMENA:

U slučaju potrebe obavljanja drugih komunalnih djelatnosti, a koje ovim Programom održavanja nisu obuhvaćene ili u slučaju potrebe za izvođenjem radova i/ili pružanja usluga, a koji također nisu obuhvaćeni ovim Programom, potrebno je u dogovoru sa Komunalnim centrom Ivanić-Grad d.o.o. obaviti izmjene i dopune Programa održavanja. Temeljem izmjene i dopune Programa održavanja u Gradskom proračunu rezervirala bi se dodatna dostatna financijska sredstva (po pojedinim proračunskim stavkama / pozicijama) kako bi Komunalni centar Ivanić-Grad d.o.o. mogao naplatiti odrađene radove i/ili usluge. Za uspješnu realizaciju ovog Programa održavanja potrebno je osigurati sredstva u proračunu Grada Ivanić-Grada za 2024. godinu, a koja se osiguravaju iz sredstava komunalne naknade i drugih sredstava proračuna.

Komunalni centar Ivanić-Grad d.o.o. (izvoditelj) će Gradu Ivanić-Gradu (naručitelj) za obavljene radove i usluge navedenih u Programu održavanja ispostaviti račune prema stvarno izvedenim radovima i/ili uslugama.

Izvoditelj se obvezuje izvesti sve radove i usluge prema pravilima struke te po zahtjevima i dinamici koju može utvrditi naručitelj.

Izvođenje radova i usluga iz ovog Programa ugovaraju se na rok od jedne godine i to za vremenski period od 01.01.2024. do 31.12.2024. godine.

